

Legende

- Gebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Kindergarten
- Krankenhaus
- Straße
- Lärmschutzwand

Pegelwerte L_{DEN} in dB(A)

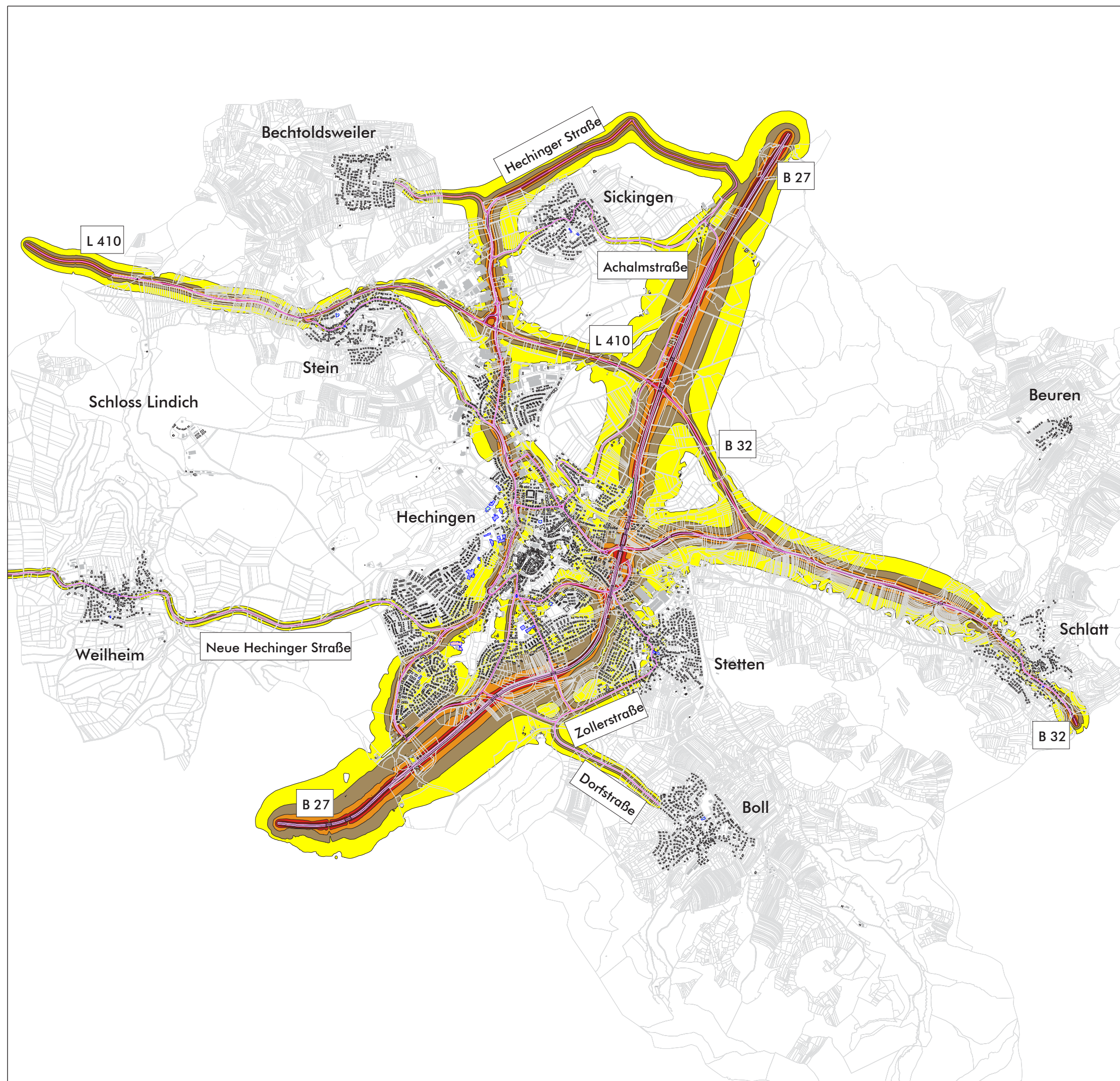
- 50 < <=55
- 55 < <=60
- 60 < <=65
- 65 < <=70
- 70 < <=75
- 75 < <=80
- 80 <

Maßstab i.O. 1:17.500

0 500 1000 2000 m

Plan7.sgs

Stadt	Hechingen													
Projekt	Lärmaktionsplanung, 3. Runde	Projekt-Nr. 33.082-1												
Planinhalt	Nachkartierung des Status quo Straßenverkehrslärm 24 Stunden nach VBUS - L_{DEN} in dB(A)	Plangröße 840 x 594												
<table><tr><td></td><td>Name</td><td>Datum</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>SP</td><td>05.12.2019</td></tr><tr><td>gez.</td><td>SB</td><td>05.12.2019</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>FG</td><td>18.12.2019</td></tr></table>		Name	Datum	bearb.	SP	05.12.2019	gez.	SB	05.12.2019	gepr.	FG	18.12.2019	<p>76646 Bruchsal Tel. 07251 / 989777 Fax 07251 / 989779</p>	Plan 4
	Name	Datum												
bearb.	SP	05.12.2019												
gez.	SB	05.12.2019												
gepr.	FG	18.12.2019												



Legende

- Gebäude
- Nebengebäude
- Schule
- Kindergarten
- Krankenhaus
- Straße
- Lärmschutzwand




Pegelwerte L_N in dB(A)

- 45 < <=50
- 50 < <=55
- 55 < <=60
- 60 < <=65
- 65 < <=70
- 70 < <=75
- 75 <

Maßstab i.O. 1:17.500



Plan8.sgs

Stadt	Hechingen														
Projekt	Lärmaktionsplanung, 3. Runde		Projekt-Nr. 33.082-1												
Planinhalt	Nachkartierung des Status quo Straßenverkehrslärm nach VBUS - L _N in dB(A)		Plangröße 840 x 594												
	<table><tr><td></td><td>Name</td><td>Datum</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>SP</td><td>05.12.2019</td></tr><tr><td>gez.</td><td>SB</td><td>05.12.2019</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>FG</td><td>18.12.2019</td></tr></table>		Name	Datum	bearb.	SP	05.12.2019	gez.	SB	05.12.2019	gepr.	FG	18.12.2019	<div><p>Dr. Frank-Gerd Grottel</p><p>Kirchgasse 9 Tel. 07251 / 989777</p><p>76646 Bruchsal Fax 07251 / 989779</p></div> 	Plan 5
	Name	Datum													
bearb.	SP	05.12.2019													
gez.	SB	05.12.2019													
gepr.	FG	18.12.2019													